



AGENDA SEMANAL 1° Trimestre			
NIVEL	8° Básico	SEMANA	27 al 31 DE MAYO 2024
ASIGNATURA	DOCENTE RESPONSABLE	CORREO	
ORIENTACIÓN	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
LENGUA Y LITERATURA	Daniela Bastías	<a href="mailto:Daniela.bastias@colegiosantamariademaipu.cl">Daniela.bastias@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MATEMÁTICA	Eduardo Bulboa	<a href="mailto:eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl">eduardo.bulboa@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
HISTORIA	Almendra Brizuela	<a href="mailto:almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl">almendra.brizuela@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
BIOLOGÍA	Denicse Rodriguez	<a href="mailto:denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl">denicse.rodriguez@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
QUÍMICA	Vicente Osorio	<a href="mailto:vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl">vicente.osorio@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÍSICA	Paulina Rojas	<a href="mailto:paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl">paulina.rojas@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
ARTES	Laura Zapata	<a href="mailto:laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl">laura.zapata@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
MÚSICA	Juan paulo Leuthner	<a href="mailto:Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl">Juan.leuthner@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
FÉ Y CULTURA CATÓLICA	Mauricio Orellana	<a href="mailto:mauricio.orellana@colegiosantamariademaipu.cl">mauricio.orellana@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Ramón Arcos	<a href="mailto:ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl">ramon.arcos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
INGLÉS	Alejandro Oses	<a href="mailto:Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl">Vanessa.arellano@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER FOLKLORE	Valeria Adriazola	<a href="mailto:valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl">valeria.adriazola@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TECNOLOGÍA	Aylin Vallejo	<a href="mailto:aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl">aylin.vallejos@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	Alejandra Segovia	<a href="mailto:alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl">alejandra.segovia@colegiosantamariademaipu.cl</a>	
COORDINADORA ACADÉMICA ENSEÑANZA MEDIA	Tamara Morales	<a href="mailto:tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl">tamara.morales@colegiosantamariademaipu.cl</a>	

ASIGNATURA	INSTRUCCIONES
ORIENTACIÓN	Estimados/as Estudiantes: Este lunes, comenzamos la conmemoración de la semana de la seguridad escolar y parvularia, por lo que el día lunes analizarán colaborativamente los trayectos al hogar, identificando riesgos, amenazas y estrategias de prevención para un tránsito seguro en las calles.
LENGUA Y LITERATURA	- Esta semana se continúa con el desarrollo de la Unidad II, en cuanto tipos de textos y sus competencias lectoras.



	<ul style="list-style-type: none"><li>- Se realiza control breve de la unidad II, revisión y retroalimentación, dando énfasis en las competencias lectoras.</li><li>-</li></ul> <p><b>Materiales: carpeta color rojo, tres destacadores, cuaderno de caligrafía.</b></p>
MATEMÁTICA	<p>Durante esta semana trabajaremos en:</p> <p>Contenido: Unidad de números.</p> <p>Actividad: Aplicar las raíces cuadradas en geometría, calculando área y perímetro de cuadrados. <i>Pág. 38 a la 41.</i></p> <p>Materiales: Cuaderno, libro y estuche.</p> <p><b>En la clase de taller:</b></p> <p>Contenido: Operatoria con potencias</p> <p>Actividad: Resolver problemas con potencias pág. 74 y 75</p> <p>Materiales: Cuaderno, libro foco y estuche</p>
HISTORIA	<p>Esta semana continuaremos con la Unidad 1 “Los inicios de la modernidad: humanismo, reforma y el choque de dos mundos”</p> <p>Analizan y evalúan el impacto de la conquista de América en la cultura europea, considerando la ampliación del mundo conocido, el desafío de representar una nueva realidad y los debates morales relacionados con la condición humana de los indígenas</p> <p>No olviden traer sus cartulinas 10x10 para trabajar en el glosario en clases</p>
BIOLOGÍA	<p>Durante esta semana los estudiantes trabajarán con sus grupos en la realización de maquetas del organelo, estructura o tipo de célula.</p> <p>Deberán traer los materiales elegidos para la realización de la maqueta.</p> <p>Buscan información para la realización del afiche.</p> <p>Retroalimentan evaluación solemne del primer trimestre.</p>



	Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.
QUÍMICA	<p>Durante esta semana los estudiantes lograrán conocer la estructura interna de un átomo. Analizan diagramas atómicos y reconocen el número de partículas atómicas constituyentes</p> <p>Actividad: analizar diagramas atómicos y reconocer partículas subatómicas constituyentes</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
FÍSICA	<p>Durante esta semana los estudiantes identificarán las tres magnitudes eléctricas fundamentales: Intensidad de corriente (I), Resistencia eléctrica (R) y Voltaje (V)</p> <p>Actividad: Los estudiantes desarrollarán actividades propuestas en clases. Determinarán la intensidad de corriente eléctrica que circula a través de un cable conductor. Además, comprenderán el concepto de resistencia eléctrica.</p> <p>Ante cualquier duda escribir al docente a cargo de la asignatura.</p>
ARTES	<p>Durante esta semana seguiremos realizando el trabajo de paisaje con perspectiva inversa. Por eso es importante que sigan trayendo:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Block, lápiz grafito, goma, sacapuntas, regla</li></ul> <p><b>Recuerda</b> traer EL CUADERNO/CROQUERA de ARTES, con los <b>PENDIENTES</b> que deben llevar el ticket de revisión (la firma). Hasta el momento deberían tener tres tickets (firmas):</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● El compromiso con la asignatura</li><li>● Las 3 preguntas de diagnóstico</li><li>● El paisaje con perspectiva</li></ul>
MÚSICA	<p>Para esta semana se trabaja la canción “Bella Ciao” tradicional italiana.</p> <p>Se organiza el curso en grupos de 4 a 6 integrantes. <i>No olvidar tu instrumento musical.</i> <i>Organización para la ejecución de grupos musicales.</i> Casos de alumnos rezagados.</p>



FÉ Y CULTURA CATÓLICA	UNIDAD 2: “LA SANTÍSIMA TRINIDAD” OA1 : Descubrir las Tres Personas de la Santísima Trinidad en una Sola Divinidad. Conceptos básicos de la unidad. Padre-Hijo y Espíritu Santo, como concepto y como Divinidad. Oración a la Virgen María. “Bendita sea tu Pureza”
EDUCACIÓN FÍSICA Y SALUD	Estudiantes, durante esta semana tendremos <b>clases prácticas</b> . Continuamos con la unidad de condición física. Recuerda asistir con: Uniforme correspondiente a clase práctica (buzo), cuaderno amarillo, botella de agua y útiles de higiene personal.  Los espero con mucho ánimo.
INGLÉS	Durante esta semana, comenzaremos nuestra <b>unidad 2: Discoveries</b> . Analizaremos los objetivos generales y aprenderemos conceptos y vocabulario relacionados.  <b>Materiales:</b> Texto del estudiante y cuaderno.
TALLER CULTURA Y AUTONOMIA ESCOLAR	Durante esta semana en el Taller de Cultura y Autonomía Escolar continuaremos reforzando algunos de los temas y valores que hemos visto durante este primer trimestre. Nos centraremos en dar un cierre a nuestros proyectos de vida, para dar paso a la profundización de uno de los valores más importantes “el respeto”.
TALLER FOLKLORE	Estudiantes, durante esta semana tendremos <b>Práctica</b> , donde practicarán la nueva danza de la zona Insular (Rapa Nui).  Recuerda asistir con: - Buzo institucional y botella plástica de agua.- mujeres con pareo de playa de cualquier color.  Los espero con mucho ánimo.
TECNOLOGÍA	Estimados esta semana comenzaremos a ver contenido de la siguiente materia. Por lo tanto les solicito traer sus cuadernos de tecnología a la clase, ya que comenzaremos con los ticket para las futuras evaluaciones.



TALLER DE CONVIVENCIA ESCOLAR	<p>Unidad: Mi mundo de emociones.</p> <p>Objetivo: Crear rutina semanal de estrategias de gestión emocional en base a intereses y habilidades.</p> <p>Estudiantes: Esta semana realizaremos un esquema diario en el cual construiremos una rutina de estrategias de gestión emocional para una semana considerando sus principales intereses y habilidades.</p> <p><b>Materiales: Lápices de colores a elección/hoja de block o cartulina.</b></p> <p>Profesora Madelaine.</p>
-------------------------------	--